

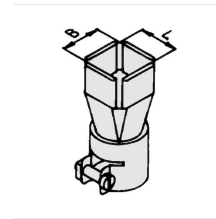
# Heißluftdüse 10,0 x 4,0 mm 4-fach für LABOR-S / HOTJET-S - Leister 31D5-18

**Artikel-Nr.** WL22132 **Hersteller** Leister**Hersteller-Nr.** 104589

Heißluftdüse 10,0 x 4,0 mm (4-fach) für Leister LABOR-S und HOTJET-S. Die Schlitzdüse bündelt den Luftstrom gezielt zum Auslöten von SMD-Bauteilen und für Schrumpfarbeiten.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Gewicht	<b>0.1 kg</b>
Ursprungsland	<b>Schweiz</b>
Zolltarifnummer	<b>85159080900</b>



## BESCHREIBUNG

Heißluftdüse für die Reparaturgeräte Leister LABOR-S und HOTJET-S. Die 4-fache Schlitzdüse mit einer Austrittsöffnung von 10,0 x 4,0 mm bündelt den heißen Luftstrom gezielt auf den Lötbereich und eignet sich für das Bearbeiten und Auslöten von SMD-Bauteilen sowie für Schrumpfarbeiten.

### Vorteile

- Definierte Austrittsöffnung 10,0 x 4,0 mm für gezielte, lokale Wärmezufuhr
- 4-facher Luftaustritt für gleichmäßige Erwärmung des Bauteils
- Direkt passend für Leister LABOR-S und HOTJET-S ohne Adapter

### Technische Daten

Artikel-Nr.	WL22132
Modell	31D5-18
Düsenform	Schlitzdüse, 4-fach
Austrittsöffnung	10,0 x 4,0 mm
Kompatibilität	Leister LABOR-S / HOTJET-S
Hersteller	Leister
Hersteller-Artikel-Nr.	104.589

## Anwendungen

- Auslöten und Bearbeiten von SMD-Bauteilen
- Verarbeiten von Schrumpfschläuchen

## Kompatibilität

Passend für die Leister Heißluftgeräte LABOR-S und HOTJET-S.